



- PPTR**
- idrogeomorfo  
 UCP\_Vincolo idrogeologico  
 UCP\_connesioneRER\_100m  
 UCP\_Doline  
 UCP\_Grotte\_100m  
 UCP\_Inghiottitoi\_50m
- ecosistemicoAmbientale  
 BP\_142\_G  
 UCP\_Formazioni arbustive  
 UCP\_rispetto boschi
- antropica storicoculturale  
 UCP\_strade valenza paesaggistica  
 BP\_142\_H\_VALIDATE  
 BP\_142\_M  
 UCP\_area\_rispetto\_siti storico culturali  
 UCP\_area\_rispetto\_zone interesse archeologico  
 UCP\_citta consolidata  
 UCP\_stratificazione insediativa\_siti storico culturali
- FATTORIA SOLARE SANTINO**  
 CP "San Pancrazio"  
 cavidotti  
 strade  
 cabine campo  
 aree mitigazione  
 aree impianto



**REGIONE PUGLIA**  
**PROVINCIA DI BRINDISI**  
**COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO**



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.Lgs 387/2003  
 VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE EX. ART. 23  
 D.Lgs 152/2006**

**INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA  
 FONTE SOLARE DENOMINATO "FATTORIA SOLARE SANTINO" DI  
 POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 5.999,00 kW E POTENZA DI PICCO  
 PARI A 10.064,99 kW**

Codice di rintracciabilità: 242111521 - POD: IT001E752928550 - Id AU: 82SHKJ7



Codice identificativo elaborato:		DATA
<b>82SHKJ7_Interferenze_PPTR_6.1_6.2_6.3</b>		Gennaio 2022
Titolo elaborato		SCALA
<b>SI03.1.2.3_Strato delle interferenze con il PPTR</b>		1:10.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Progettazione:



**STUDIO ENERGY SRL**  
 Via delle Comunicazioni 10  
 75100 Matera  
 C.F. 0175590775

Il tecnico: Dott. Arch. Michele Roberto LAPENNA



Il Proponente:



REN 172 S.R.L.  
 Salita Santa Caterina 211 - 16123 Genova (GE)  
 C.F./P.IVA 02644690998

LEGALE RAPPRESENTANTE